

Empresa: FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO DE EXTENSÃO E PESQUISA
Usuário: FABRÍCIO COSTA - Data: 18/02/2021 - Hora: 11:44

Data do Pedido: 11/02/2021

Data Limite para Entrega de Proposta:

Projeto: 1544 - PROGRAMA ESPAÇO 4.0

Comprador: NATALIA DOS SANTOS BRAINER

Coordenador: RENATA IMACULADA SOARES PEREIRA

Estando a FUNDEPES - FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO DE EXTENSÃO E PESQUISA - interessada na aquisição de Materiais de Consumo, para atender ao Convênio: 1544 - PROGRAMA ESPAÇO 4.0, este departamento solicita a Vossa Senhoria, apresentar proposta comercial, de acordo com as especificações constantes neste documento, em moeda nacional.

A presente aquisição é regida pelo decreto nº 8.241/14.

Sub-Grupo	Material/Serviço	Unidade	Quantidade
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO	LÂMPADA	UNIDADE	32,00
Detalhe do Material/Serviço:	LÂMPADA DE LED 220V X 10 WATT BASE E27. POTÊNCIA: MÍNIMO 12 W; TEMPERATURA DE COR: BRANCO FRIO; BASE: E27; TENSÃO: BIVOLT; FREQUÊNCIA: 50/60HZ; CORRENTE NOMINAL: 50 MA (127V) / 32,4 MA (220V); TEMPERATURA OPERAÇÃO: -20°C A 40° C; VIDA ÚTIL: 25.000 HORAS.		
Local Previsto p/ Entrega/Execução:	IFAL, , MACEIÓ, CENTRO, AL		
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO	FONTE	UNIDADE	32,00
Detalhe do Material/Serviço:	FONTE DC CHAVEADA 5V 2A MICRO USB. TENSÃO DE ENTRADA: BIVOLT 100-250VAC 50-60HZ; TENSÃO DE SAÍDA: 5VDC; CORRENTE DE SAÍDA MÁXIMA: 2A; PLUGUE: MICRO USB; COMPRIMENTO DO CABO MÍNIMO: 1,4M.		
Local Previsto p/ Entrega/Execução:	IFAL, , MACEIÓ, CENTRO, AL		
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO	FONTE DC CHAVEADA 5V 3A USB-C	UNIDADE	20,00
Detalhe do Material/Serviço:	FONTE DC CHAVEADA 5V 3A USB TIPO C. TENSÃO DE ENTRADA: BIVOLT 100 V A 250 VAC NUMA FREQUÊNCIA DE 50 HZ A 60 HZ; TENSÃO DE SAÍDA: 5 VDC; CORRENTE DE SAÍDA MÁXIMA: 3 A; CONECTOR: USB TIPO C; COMPRIMENTO DO CABO MÍNIMO: 90 CM.		
Local Previsto p/ Entrega/Execução:	IFAL, , MACEIÓ, CENTRO, AL		
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO	TOMADA	UNIDADE	20,00
Detalhe do Material/Serviço:	TOMADA INTELIGENTE WIFI 16A BIVOLT PLUG PADRÃO BRASIL; PERMITE ACIONAR REMOTAMENTE A TOMADA, PODENDO LIGAR/DESLIGAR QUALQUER DISPOSITIVO DE FORMA REMOTA; MONITORA CONSUMO ENERGÉTICO (KW/H), TENSÃO, CORRENTE ELÉTRICA; POSSUI DESIGN COMPACTO; PLUG COM PADRÃO BRASILEIRO DE 3 PINOS; COMPATÍVEL COM ASSISTENTE PESSOAL HOME, GOOGLE E ALEXA; ESPECIFICAÇÕES: TENSÃO: 110/220V; CORRENTE: 16 A; WIFI WIRELESS IEEE: WIFI 2.4GHZ B/G/N; POTÊNCIA NOMINAL: 2200W; SEGURANÇA TIPO: WEP64/WEP128/TKIP/CCMP(AES); SEGURANÇA MECANISMO: WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK; MATERIAL: ABS PC; PESO: 170G; INCLUSO MANUAL DO USUÁRIO.		
Local Previsto p/ Entrega/Execução:	IFAL, , MACEIÓ, CENTRO, AL		
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO	BATERIA	UNIDADE	20,00
Detalhe do Material/Serviço:	LIPO BATERIA 2200 MAH 3S 25C-35C 11.1V. CAPACIDADE: 2200 MAH; TENSÃO: 11,1V; TAXA DE DESCARGA: 25C; TAXA MÁXIMA DE DESCARGA DE PICO: 35C; CONFIGURAÇÃO: 3S1P; PESO LÍQUIDO: (± 20G): 188G; COMPRIMENTO (± 5MM): 105MM; LARGURA (± 2MM): 33MM; ALTURA (± 2MM): 24MM; CALIBRE DE FIO: 12AWG; COMPRIMENTO DO FIO (MM): 100MM; PLUGUE DE CARGA: JST-XH; PLUGUE DE DESCARGA: XT60.		
Local Previsto p/ Entrega/Execução:	IFAL, , MACEIÓ, CENTRO, AL		
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO	FITA ISOLANTE	UNIDADE	52,00
Detalhe do Material/Serviço:	PRODUTO: FITA ISOLANTE; TIPO DE MATERIAL: PVC; LARGURA: 19 MM; COMPRIMENTO: 20 M; ESPESSURA: 0,18 MM; TONALIDADE: PRETO; TIPO: ANTICHAMA; CLASSE TEMPERATURA: 90° C; BAIXA TENSÃO 750 V		
Local Previsto p/ Entrega/Execução:	IFAL, , MACEIÓ, CENTRO, AL		
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO	MULTÍMETRO DIGITAL	UNIDADE	32,00
Detalhe do Material/Serviço:	DISPLAY LCD 3 ½ (2000 CONTAGENS.) - INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: DÍGITO MAIS SIGNIFICATIVO (1). - PROTEÇÃO POR FUSÍVEL PARA O TERMINAL DE ENTRADA MA E A. - CONTAGEM MÁXIMA DO DISPLAY: 1999. - TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 VEZES POR SEGUNDO NOMINAL. - AMBIENTE: OPERAÇÃO: 0°C A 40°C (32°F A 104°F), RH<80%. - TIPO DE BATERIA: 1 X 9V (NEDA1604 OU 6F22 OU 006P). - SEGURANÇA / CONFORMIDADE: IEC1010 SOBRETENSÃO E DUPLA ISOLAÇÃO, CAT III 600V. - DIMENSÕES: 145(A) X 85(L) X 30(P)MM. - PESO: APROXIMADAMENTE 200G (INCLUINDO BATERIA). - PRECISÃO: ± (A% LEITURA B DÍGITOS), GARANTIDO POR 1 ANO. - TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 23°C ± 5°C. UMIDADE RELATIVA: < 75%. AS PRECISÕES SÃO ESPECIFICADAS DE 5% A 100% DA FAIXA OU ESPECIFICADO DE OUTRA MANEIRA. - GARANTIA: MÍNIMO DE 1 ANO.		
Local Previsto p/ Entrega/Execução:	IFAL, , MACEIÓ, CENTRO, AL		
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO	CONECTOR	PC	12,00
Detalhe do Material/Serviço:	CONECTOR RJ45 PLUG 8X8 CAT.5. (PACOTE COM 100 PCS). CONECTOR MACHO CAT.5E PARA CABO SÓLIDO E FLEXÍVEL. APLICAÇÃO: SISTEMAS DE CABEAMENTO ESTRUTURADO PARA TRÁFEGO DE VOZ, DADOS E IMAGENS, SEGUNDO REQUISITOS DA NORMA ANSI/TIA/EIA-568B.2 (BALANCED TWISTED PAIR CABLING COMPONENTS), PARA CABEAMENTO HORIZONTAL OU SECUNDÁRIO. USO INTERNO, EM PONTO DE ACESSO NA ÁREA DE TRABALHO PARA TOMADAS DE SERVIÇOS EM SISTEMAS DE CABEAMENTO ESTRUTURADO. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CATEGORIA 5E, U/UTP; CORPO EM TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE À CHAMA; VIAS DE CONTATO PRODUZIDAS EM BRONZE FOSFOROSO COM CAMADAS DE 2,54 MICRÔMETROS DE NÍQUEL E 1,27 MICRÔMETROS DE OURO; COMPATÍVEL COM OS PADRÕES DE MONTAGEM T568A E T568B; CONTATOS ADEQUADOS PARA CONDUTORES SÓLIDOS OU FLEXÍVEIS; PRODUTO QUE ATENDE POLÍTICAS DE RESPEITO AO MEIO-AMBIENTE (ROHS). NORMAS APLICÁVEIS: EIA/TIA 568 B.2 E SEUS ADENDOS, ISO/IEC11801, NBR 14565, FCC 68.5. CERTIFICAÇÕES UL LISTED - E173971 / ISO9001/ISO14001 - A1969/A10659. CARACTERÍSTICA CONSTRUTIVA COR: TRANSPARENTE; TIPO DE CONECTOR: RJ-45; TIPO DE CABO: U/UTP CAT.5E; DIÂMETRO DE CONDUTOR: 26 A 22 AWG; MATERIAL DE CONTATO ELÉTRICO: 8 VIAS EM BRONZE FOSFOROSO COM 50?IN (1,27 ?M) DE OURO E 100 ?IN (2,54?M) DE NÍQUEL; MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0; PADRÃO DE MONTAGEM: T568A E T568B.		



Pedido de Cotação
Número: 00097/2021

Empresa: FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO DE EXTENSÃO E PESQUISA
Usuário: FABRICIO COSTA - Data: 18/02/2021 - Hora: 11:44

Local Previsto p/ Entrega/Execução:	IFAL, , MACEIÓ, CENTRO, AL		
MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO	SOLDA	ROLO	28,00
Detalhe do Material/Serviço:	FIO DE SOLDA ROLO 500G; FIO DE ESTANHO COM 1.0 MM; FLUXO RA (T2); COMPOSIÇÃO 60 SM/40 PB; ROLO AZUL COM 500G; VALIDADE: 2 ANOS; TAMANHO DO PRODUTO: 5 CM DE ALTURA X 5 CENTÍMETROS DIÂMETRO LACRADO; INDISPENSÁVEL PARA USO EM : ELETRÔNICA; SOLDA DE COMPONENTES, PLACAS DE CIRCUITOS, TERMINAIS, ENTRE OUTROS.		
Local Previsto p/ Entrega/Execução:	IFAL, , MACEIÓ, CENTRO, AL		

Orientações para envio de proposta: Em papel timbrado e assinado por pessoa legalmente autorizada, enviada como anexo por e-mail ao endereço projetos@fundepes.br. O material deverá ser cotado com frete CIF-Maceió/AL, indicando prazo de entrega. O prazo para pagamento é de até 30 dias após a entrega. Notas fiscais devidamente atestadas, protocoladas entre os dias 01 a 15 - Pagamento dia 30 ou 31 do mês corrente. Notas fiscais devidamente atestadas, protocoladas entre os dias 16 a 31 - Pagamento dia 15 do mês subsequente. A Fundação Universitária de Desenvolvimento de Extensão e Pesquisa - FUNDEPES é consumidor final. Certos da atenção dispensada, colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

PENALIDADES:

1.1 - Pela inexecução total ou parcial injustificada do contrato a CONTRATANTE poderá, garantida a prévia defesa da CONTRATADA, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, aplicar as seguintes sanções:
a) ADVERTÊNCIA - sempre que forem observadas irregularidades de pequena monta para os quais tenha concorrido;
b) MULTA - no valor de 5% (cinco por cento) do valor da adjudicação;
1.2 O fornecedor que ensejar o retardamento da execução da Seleção, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantindo o direito prévio da citação e da ampla defesa, ficará impedida de participar de Seleção e contratar, pelo prazo de até cinco anos, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.